

Malmasín, 7 · 48003 BILBAO
Tel.: 944 153 753 · Fax: 946 790 181
e-mail: garbijet@garbijet.com · www.garbijet.com

Equipo de alta presión UrbanJet



Equipo URBANJET de limpieza por alta presión montado sobre bastidor para su instalación en furgonetas como por ejemplo: Opel Vivaro, Renault Trafic, Nissan Primastar, MB Vito y VW Transporter.

MOTOR

Motor **DIESEL Kubota D1505** de **34CV**. Refrigerado por agua, arranque eléctrico, depósito de 30 litros y batería de 12 V. **Cuadro de mandos eControl+** con pantalla LCD, llave de contacto, cuenta horas, manómetro, acelerador y parada de emergencia. Nuevo escape y protecciones que minimizan la sonoridad del equipo. **Seguridad por falta de agua en depósito.**

BOMBA DE ALTA PRESIÓN

Bomba alemana **SPECK NP25** de tres pistones cerámicos, equipada con válvulas y cilindros de acero inoxidable, diseñada para un trabajo libre de averías y seguro. Completa con regulador de presión, bypass, filtro de agua, manómetro y racores.

Dicha bomba se acopla al motor mediante poleas y ofrece varias capacidades, según opción: **140 Bar/ 70 Lpm ó 200 Bar/ 55 Lpm.**

TELECOMANDO POR RADIO

Incorpora de serie el telecomando por radio **RIOMOTE** de 5 fases, que permite acelerar, decelerar, abrir agua, cerrar agua y parar el equipo a distancia.

RODILLO DE ALTA PRESIÓN

Rodillo de alta presión con **accionamiento hidráulico** y **60 metros de manguera de alta presión DN12 (1/2")** con guía de la manguera. **Postura de trabajo ergonómica.**

RODILLO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

Rodillo de abastecimiento de agua de accionamiento manual con **35 metros de manguera DN19 (3/4")**

DEPÓSITO DE AGUA

Monta 2 depósitos de agua Compact System de 300 litros cada uno, totalizando una capacidad de **600 litros**, con tapadera de registro y abastecimiento directo por conducto de 1". Así mismo, es factible la alimentación de la bomba a través de válvula anexa, con lo que es posible succionar agua directamente de un depósito de mayor capacidad, (camión nodriza), estanque, etc.

BASTIDOR

Bastidor en acero, que agrupa el depósito, rodillos, bomba y motor. Conjunto motor – bomba sobre sub-bastidor con silent-block y todo atornillado sobre chasis del vehículo.

Estructura metálica tratada y protegida con revestimiento epoxy que asegura la protección contra la corrosión.

ACCESORIOS ESTANDAR

Dos toberas estándar, rompedora y limpiadora.

Una **pistola de alta presión con lanza** y boquilla en abanico para limpieza de superficies.

Manual completo de usuario y mantenimiento de acuerdo a las últimas regulaciones CE en castellano.

DIMENSIONES Y PESOS

Dimensiones del equipo: 1.305 x 1.240 x 1.195 mm.

Peso del equipo: 440 Kg. aprox.



APLICACIONES

Los equipos **URBANJET**, al disponer de un rodillo con 60 m. de manguera de alta presión, con conexión a toberas rompedoras, limpiadoras o de arrastre, tienen su mayor aplicación en redes con arquetas distantes y por su capacidad, resultan óptimos en la limpieza de **tuberías de hasta 350 mm. Ø** con sedimentos arenosos, jabones y demás problemática de las redes de saneamiento.

Los eyectores succionadores de lodos, mediante el efecto venturi, nos permiten el vaciado y achique de aguas en arquetas, locales, fosos de ascensor, etc...

A pesar de estar especialmente diseñados para la limpieza de desagües, es posible la utilización de pistolas de proyección de agua a alta presión con conexión a lanzas con boquillas en chorro y abanico para la limpieza de superficies o fondos de arquetas o a tubo sifónico para la limpieza de sumideros.

Con la utilización de la pistola sifónica y hasta 20 m. de manguera de alta presión DN5 (3/16") con tobera limpiadora, es posible la limpieza de sifones en sumideros o albañales con tubería acodada.

Con la utilización de la pistola dosificadora de detergentes y desinfectantes o con la proyección de arena, se pueden limpiar contenedores y pintadas.

OPCIONES

Montaje, certificado y proyecto técnico para ITV

Sistema Pulsator, avance de manguera por impulsos.

Sistema de deslizamiento libre del rodillo hidráulico

Foco de trabajo nocturno

4 depósitos de 300 l. en lugar de 2 de 300 l.

2 depósitos de 400 l. en lugar de 2 de 300 l.

Manguera de 80 m. alta presión DN12 en lugar de 60

Garbi Jet, S.L.

C/ Malmasín, 7 – lonja

48003 Bilbao

Vizcaya

Tel. 944 153 753

Fax. 946 790 181

garbijet@garbijet.com

www.garbijet.com

